

資材単価等について

工事名 令和6年度 都市構造再編集中支援街路事業 市道16-1号線他 道路改良工事
 箇所名 佐久市 取出町 仲道地区

本工事に係る工事費の積算にあたっては、長野県建設部「実施設計単価表」等の長野県建設工事等設計単価表や調査会が発行する刊行本等に掲載されている単価により予定価格を算出しています。

「実施設計単価表」は合同庁舎行政情報コーナー（県庁行政情報センター）や県立図書館、長野県ホームページにおいて閲覧できます。

また、予定価格算出において採用した刊行物の資材等単価が、掲載において類似していくつかあり、特定できない場合について下表（添付表－1）に参考として記載しています。見積りや特別調査による単価を採用した場合は（添付表－2）のとおりです。

【注意事項】

使用した単価は予定価格算出上のものであり、特定の資材製品や民間取引を指定したものではありません。

また、刊行物においては、それぞれ「建設物価」は「Web建設物価」、「積算資料」は「積算資料電子版」、「土木コスト情報」は「デジタル土木コスト情報」及び「土木施工単価」は「土木施工単価電子版」を参照しています。

（添付表－1）

NO	資材名称		算定単位
1	建設物価 積算資料	マンホールふた専用 無収縮モルタル 25kg袋 4月号 関東 マンホールふた専用無収縮モルタル25kg入 4月号 全国 無収縮モルタル25kg袋	袋
2	建設物価 積算資料	台付管 内径600mm 長2,500mm 1,300kg/本 4月号 東京 鉄筋コンクリート台付管 ^ハ イコン台付管内径600mm×長2,500mm1,300kg/本 4月号 -	本
3	建設物価 積算資料	丸形アース棒 E-B5 φ10×1500mm 4月号 全国 丸形アース棒(単独式・連結式)B5φ10×1,500(mm) 4月号 全国 丸形アース棒E-B5 単独・連結 φ10×1,500(mm)	本
4	建設物価 積算資料	丸形アース棒用リード端子E-B10φ10用8口×500(mm) 4月号 全国 丸形アース棒用リード端子E-B10φ10用8口×500(mm) 4月号 全国 接地棒用リード端子 E-B10 φ10mm用	本 個
5	建設物価 積算資料	600Vビニル絶縁線(IV)より線5.5 4月号 関東 600V ^ニ ル絶縁電線(IV)5.5(mm ²) 7/1.0 300(m) 14.8(kg/標準条長) 70(kg/km)たば	m
6	建設物価 積算資料	スパイラルダクト直管(亜鉛引き)口径500×厚0.6mm 4月号 全国 スパイラルダクト(亜鉛引き)口径500×厚0.6mm 4月号 全国 スパイラルダクト(亜鉛めっき鋼板)口径500×厚0.6mm	m
7	建設物価 積算資料	照明用テーパーポール(鋼製) IA10.3B-Sめつき後塗装 4月号 全国 鋼管テーパーポール(一般照明柱)IA10.3B-S10m可変-単独-埋設型めつき後ウレタン塗装 4月号 全国 道路照明用テーパーポールIA10.3B-S10m可変形-単独型-埋設型めつき後塗装	本
8	建設物価 積算資料	鋼管テーパーポール運賃加算 20本未満(2本)長野 4月号 長野 鋼管テーパーポール運賃加算 20本未満(2本)東京 神奈川 千葉 大阪 京都 兵庫以外(北海道・沖縄を除く) 4月号 -	本

9	LED道路照明器具KCE150-3C 建設物価 4月号 全国 LED道路照明灯具KCE150-3C標準仕様ホ [°] ルヘッド [°] 形・アーム取付形 積算資料 4月号 全国 LED道路照明器具KCE150-3C標準仕様定格光束15000以上ホ [°] ルヘッド [°] 形・アーム取付形	台
10	鋼製グレーチング-ますぶた- 落込式細目(鎖付)800×800 T-2 建設物価 4月号 - 積算資料 4月号 全国 【別冊】鋼製グレーチング-ますぶた-落込式細目(鎖付)800×800 T-2	組
11	鋼製グレーチング-ますぶた- 落込式細目(鎖付)1000×1000 T-2 建設物価 4月号 - 積算資料 4月号 全国 【別冊】鋼製グレーチング-ますぶた-落込式細目(鎖付)1000×1000 T-2	組
12	目隠しフェンス 建設物価 4月号 全国 XW-M めっき・塗装 XA H1500 積算資料 4月号 全国 XW-M一般タイプ XA めっき+塗装 H1500	m
13	ハイパ [°] ーポ [°] ラート [°] 建設物価 4月号 全国 HYP-02A φ101.6 (t3.2) H850 コンクリート独立基礎タイプ 固定式 耐衝撃度71.58Kj/本 積算資料 4月号 全国 HYP-02A 径101.6×高850 固定式	本

(添付表-2)

積算に使用している特殊単価一覧表 (見積等単価)

令和6年度 都市構造再編集集中支援街路事業 市道16-1号線他 道路改良工事 佐久市 取出町 仲道地区

製品名	採用単価
アンカーフレーム 4-M24×700	115,000
単位	組
貼り付け式点字シート (材工共) MMA点字タイル (300×600) 標準部同等品 施工箇所: 密粒舗装	7,020
単位	枚
貼り付け式点字シート (材工共) MMA点字タイル (300×600) 乗入部同等品 施工箇所: 密粒舗装	8,100
単位	枚
グリーンベルト 溶融式アスファルト路面 W=0.15	790
単位	m
L型街渠 I 型用グレーチング 0.5m ボルト固定	8,800
単位	枚
セーファイバード撤去 L=3.0m	38,000
単位	式
道路反射鏡・支柱撤去 (運搬処分共)	6,500
単位	式
道路反射鏡基礎撤去 (運搬処分共)	40,500
単位	式
バス停留所撤去	80,000
単位	式
ロングU横断用鉄板付 L=2.0m Fe-D2-30 850kg/本	61,700
単位	個

製品名	採用単価
ロングU横断用鉄板付用 グレーチング 300×1.0m ボルト固定	28,700
単位	枚
調整コマ M-16 (3個1組)	4,600
単位	組
鋳鉄製マンホール蓋 φ600 T-14 浮上防止かぎ付き	89,300
単位	組
鋳鉄製マンホール蓋 φ600 T-25 浮上防止かぎ付き	96,900
単位	組
転落防止梯子 φ600用	26,500
単位	個
AAP膨張アンカー M16 (3個1組)	6,200
単位	組
L型街渠 I 型 (標準品) L=2000 300×300	28,800
単位	本
L型街渠 I 型 (点検口) L=2000 300×300	38,200
単位	本
目かくしフェンス 設置費	3,710
単位	m